

Плагин для Moodle

Лайки и дизлайки



Куратор Иванов Дмитрий Владимирович

Лидер Григорьев Иван Сергеевич

Команда Гришин Константин

Удод Максим

Самойлова Анна

Задачи третьего этапа

- ★ ~~Замена deprecated and модулей~~
- ★ Ограничение прав на включение/выключения блока с оценками
- ★ Ограничение прямых запросов к серверу
- ★ Восстановление блока с оценками после удаления (не через настройки)
- ★ Research. Публикация в каталоге плагинов
- ★ Языковая локализация
- ★ Мультибраузерные стили
- ★ Экспорт структуры курса со статистикой по лайкам-дизлайкам в pdf
- ★ Тестирование отображения плагина во всех популярных браузерах
- ★ Тестирование: все features третьего этапа

Методы решения, технологии





- ★ Для запрета ставить оценки незарегистрированным пользователям использовалась функция `require_login`
- ★ Для ограничения круга пользователей имеющих права на изменения настроек плагина была реализована проверка пользователя на наличие прав редактирования курса



- ★ Для экспорта структуры курса со статистикой используется библиотека TCPDF, поставляемая вместе с Moodle

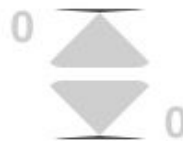


- ★ Для локализации используется функция `get_string`, берущая строки для текущего языка из файла соответствующего данному языку.
Поддерживаемые языки: Русский, English

Полностью выполненные задачи:

- ★ Ограничение прав на включение/выключения блока с оценками
- ★ Ограничение прямых запросов к серверу
- ★ Восстановление блока с оценками после удаления (не через настройки)
- ★ Research. Публикация в каталоге плагинов
- ★ Языковая локализация
- ★ Экспорт структуры курса со статистикой по лайкам-дизлайкам в pdf

По результатам тестирования отображения плагина во всех популярных браузерах были найдены и ещё не исправлены баги при работе с плагином в браузере Safari



Планы на следующую итерацию

- Мультибраузерные стили
- Тестирование отображения плагина во всех популярных браузерах
- Тестирование: все features третьего этапа
- Релиз плагина в Moodle



Ссылка на Git проекта: https://github.com/moevm/mse_likes_and_dislikes_plugin

